

Герои топливного фронта

Уральский шахтер Павел Поджаров и донецкий шахтер Лука Голоколосов соревнуются на достижение высшей добычи угля. Оба шахтера славятся тем, что они разработали такие методы выемки угля, которые позволили им резко поднять производительность труда.

Ниже мы публикуем корреспонденции, рассказывающие об опыте прославленных шахтеров.

Глубокий вруб забойщика Павла Поджарова

В Кизеловском бассейне нет сейчас человека более известного, чем забойщик Павел Поджаров. Из небольшого горняцкого поселка Половинка громкая молва о нем разнеслась по всей Уральской котловине. В Кизеле, Губахе, Коспаше, Гремячем — всю шахтеры с уважением прозвали его имя. Они с гордостью говорят: «Мы — поджаровцы!», другие — их больше — «Бухом работай, как работай Поджаров!».

О своей удаче Павел Поджаров всем и всегда рассказывает охотно и подробно. — Не о своей славе, забойщик, хотя с юмором можно сказать: «Мне хочется, чтобы больше людей переняло мой опыт. Будет больше угольная добыча!».

Много угля дал бы бассейн, если бы все забойщики работали так, как работает Поджаров. За истекший год он выполнил около пяти годовых норм. Его средний забой составляет 10-150 рублей в месяц.

Павлу Поджарову 30 лет. Этот еще молодой и по годам и по внешности человек всегда удивительно подвижной, 12 лет провел в шахте. Свою горняцкую работу он начал в Донбассе и никогда не учал, что ему придется покинуть родной шахтерский край, где он сам прошел путь от ученика машиниста у паса до шахтера-универсала. Он в совершенстве овладел многими горняцкими профессиями и решил остановиться на профессии забойщика.

Когда немцы вторглись в Донбасс, Поджаров с последней группой горняков, не успев забрать свою семью, ушел на Восток.

Поджаров хотел идти в Красную Армию, на фронт. Его внимательно выслушали и послали на шахту. Шахты нуждались в опытных горняках. Развернувшись во всю ширь уральская промышленность требовала много угля, и шахты стали ответственнейшим участком трудового фронта, участком, от которого зависело производство металла, пушек, самолетов, пороха, боеприпасов.

Поджаров попал на «Капитальную-2» в Подовинку. Как ни старались горняки этой шахты, но шахта не справлялась с планами, требовавшими — фронт работ был узким. Надо было быстро готовить и вводить в эксплуатацию новые участки. И Поджаров, которого назначили было слесарем, попросился в шахту, на подготовительные работы. Он избрал одну из труднейших работ — нарезку скатов.

Скат — это дорога к углям. По нему сачком спускается уголь с верхних горняжков, продолжают двигаться машины, стрелы, сменные кабели. Специально оборудованный скат служит для хождения людей, веревки, не для хождения, а для зацепки, потому что порой приходится поднимать грузы, что ли не по отвесным скалам.

Но если трудно ходить по скату, то можно представить себе, насколько трудно проложить, или, как говорят горняки, нарезать его в крепком угольном пласте крутого падения.

Еще в Донбассе Поджаров знал, что скат зарезается снизу вверх, по восточной пазухе. Забойщик держит чуть ли не над собой отбойный молоток и, постепенно скалывая уголь, углубляется, поднимается вверх, пока не пробьет этот тоннель шириною около 1,5 метра и высотой в 1,5 — 1,7 метра. Так всегда проходили скаты. Так работали во всех бассейнах, на всех шахтах, имеющих скаты крутого падения. Так зарезали скаты все ученики. Так начал работать и Поджаров.

Случилось, что он с трудом не выходил из шахты, страдая от недостатка воздуха. Углубляясь, он не отставал от лучших уральских забойщиков, которым работало уже несколько лет, чем, потому что он знал особенности своих угольных пластов, применял и приспособился к сырости и другим неудобствам алешинских шахт. По нему не удавалось пройти больше, чем проходили лучшие забойщики — 2 погонных метра в сутки были каковы-то непереносимым препятствием.

Поджаров настойчиво стремился преодолеть этот предел.

План отбойных молотков часто не соответствовал стандартам: одна пика не влезала в отверстие, другая — пяталась в нем. Само закаленные хвостовики быстро выходили из строя, а перекаленные — крошились и рассыпались. Поджаров стал частым гостем в слесарной мастерской, просил, требовал и советовал, как устранить эти недостатки. Своим молотком он стал от начала до конца заправлять сам.

Открыл опытные Поджаров и на длину пик. Он попробовал в работе пик различной длины и увидел, что наиболее стойкими и производительными при отбойке крепких углей являются те общепринятые пикеры в 450—500 миллиметров и не коротышки, а средние, в 370—400 миллиметров.

Наконец, Поджаров научил себя работать отбойным молотком с любой рукой.

Поджаров удалось опередить лучших забойщиков шахты. Он стал давать в смену больше двух норм.



П. Поджаров.

А можно ли дать больше? Поджаров анализирует, экспериментирует и приходит к своему решению, которое поразило всех своим дерзостью. Это решение и пришлось Поджарову скату.

Еще в первые дни работы в этой шахте он обратил внимание на структуру угольного пласта. Пласт действительно оказался крепким, как и утверждали забойщики-ураляцы. Кренили, но не омировали. Верхняя часть его толщиною в 0,7 метра состоит из очень крепкого угля. Малю чей углубился в 0,8—1,0 метра) пачка, наиболее толстая (середина) пачка. Затем идет прослойка угля средней крепости, а под ней — тонкая прослойка мягкого угля.

Поджаров подумал: нельзя ли вначале вынуть из прогибания нескольких метров мягкий прослой? Когда вынул образцы пачки, крепости верхних пачек, очевидно, должна была быть — не чувствуя опоры, она под тяжестью своего веса будет сама отваливаться. Так и сделал Поджаров. Он стал вырывать мягкий прослой. Предположение оправдалось. Крепкий уголь стал отваливаться легче.

Сначала зарубил шель по миллиметру Поджаров делал на метр, затем на два метра. Постепенно он углублялся до пяти метров при высоте в 0,6 метра. Работать приходилось в согнутом положении, на коленях. Потом в конце пятиметровой врыба он перерезал потолочную толщу угля до полного сечения выработки в 1,5—1,7 метра. И став здесь во весь рост, он начал сбивать крепкие пачки угля сверху вниз. При таком маневре на помощь забойщику приходило и габриельная зарубка шель, которая облегчала прочность верхних слоев угля, и вес отбойного молотка, и вес тела забойщика. Молоток в этом

случае был направлен не вперед, а вправо. Таким образом отбойка крепких слоев угля — самая тяжелая и трудоемкая часть работы при старом методе работы — сейчас стала самой легкой. Поджаров стал везать в смену два пятиметровых врыба, проходил не менее 10 погонных метров, — а это в 6—7 раз больше нормы. Сейчас Поджаров работает не больше 6 часов в сутки.

Так родился новый и ошеломительный по простоте, но сложный по исполнению метод — метод Поджарова, который внес серьезную поправку в истинно шахтерскую науку. Горняки назвали его «глубоким врубом Поджарова».

У Поджарова быстро нашлись последователи. На той же «Капитальной-2» забойщик Ганшин при советствии Поджарова овладел его методом и стал проходить в течение месяца 110 погонных метров вместо 40—50 метров, которые он проходил по этому же методу. На шахте имени Сталина забойщик Елизаров в один из дней вынул нормы на 1.200 процентов. На 4—6 норм дают в смену ученики Поджарова забойщики шахты «Комсомолец» Стефанов и Фелиштин, проходчик шахты № 32 Бережков и другие.

Некоторые скептики утверждали, что по методу Поджарова можно нарезать скаты только на «Капитальной-2», мол, там подходящий для этого пласт угля. Такую же точку зрения высказывал и один из горняжков крупнейшей в бассейне шахты имени Ленина. Однажды при встрече заместителя главного инженера этой шахты Мухомов сказал Поджарову:

— Павел Кузьмич, презабавно из детства к нам, показывал, как надо работать. Наш пласт ничем особым не отличается от вашего.

Через несколько дней Поджаров с согласия начальника шахты ушел в Кизел, на шахту имени Ленина. До Кизела 10 километров. Но походу просить он не решился.

Принимаясь, немного поблажался представить о своем намерении. Думано, лучше пешком пойти, а то, если сорвусь, совсем засмеют шахтеры, мол, лошади зря едят.

Но опасения были напрасны. За 5 часов работы на одном из участков этой шахты Поджаров прошел отбойным молотком 10,5 погонных метра ската. Это — в 10 раз больше, чем давал в сутки весь участок, на котором работали врыбная машина и 6 человек: врыбаминист, его помощник, бурлачник, заправщик и два забойщика.

Через некоторое время Поджаров снова прибыл на шахту имени Ленина (из этого уже на лошади). Несколько дней он обходил участки подготовительных работ, советовал и показывал, как лучше вести глубокий вруб. На шахте появились поджаровцы. Врубаминисты Сергей, Шаров и другие взяли в руки отбойные молотки. Из этого парадокса скатов здесь заребали машины. Ни одна из них больше 1,5 метра в сутки не давала. И в том, что сейчас восстановлен авторитет отбойного молотка и темп подготовительных работ на этой шахте намного ускорился, — в этом немалая заслуга Поджарова и его учеников.

Поджаровский метод проходил скатов открывает новые возможности для более успешного ведения подготовительных работ на всех шахтах, которые эксплуатируют угольные пласты, аналогичные пласту шахты «Капитальной-2». В одном из них Кизеловском бассейне они дают не менее 40 процентов всей добычи угля.

Метод Поджарова заслуживает широкого распространения. В настоящее время по-поджаровски работают пока лишь 125 забойщиков.

Чтобы успешно применить, а не слепо копировать новый метод скоростной проходки, инженеры, техники, горные мастера должны помочь забойщикам учесть все особенности, связанные с рациональным применением метода Поджарова.

С. СЕЛЮК.

(Спец. корр. «Правды»)

г. Кизел, Молотовской области.

Опыт донецкого шахтера Луки Голоколосова

Знаменитый донецкий зарубчик Лука Тихонович Голоколосов гордится своей профессией и с охотой рассказывает о том, как он добился большой добычи угля.

— Однажды, — рассказывает Голоколосов, — я решил восьмью лаву рубить один. Четверых освоившихся зарубчиков передал в другой забой. Старые зарубчики говорили: «Рисково делаем, не справишься». Я оспорил свой инструмент, убедился, что он исправный, и приступил к работе. В пласте нашел слабый прослой и начал рубить с верхнего кутка вниз по падению. Лаву зарубил в течение четырех часов, тогда как обычно такую лаву рубила четверо зарубчиков в течение восьми часов.

Вскоре я осуществил это намерение. Обычно зарубчики производили зарубку только нижней части пласта, затем бурякиники бурили бурки, заправщик задал вывал, отбойники очищали забой, и только после этого зарубчик снова приступал к работе. Простилось много драгоценного времени. Я решил совместить все эти процессы, выслав еще четверых человек: бурякиника, вывалщика, отбойника, крепильщика.

Хорошо изучив залегающие пласты, я рублю намеренно, не делая ни одного лишнего удара. Подрубивая в тех местах, где уголь более податливый. Эти места я легко обнаруживаю, чувствуя их даже легким прикосновением бушки. Работую по принципу врыбной машины. Пробую лаву по всему пласту, а бурение применяю в исключительных случаях. По всей длине лавы уголь оседает, теряет свою прочность, и тогда его легко рубить.

Нам, горнякам, часто приходится маневрировать. Приходимая такой случай. Чтобы пройти нарушенную единичную лаву, надо было подрубить 46 метров разреза в 24 метра так называемых повальных пачек. Условие позволяло рубить только одному зарубчику. Норма его — не больше метра в сутки. Инженеры настаивали, что рубить с двух месяцев не успеешь.

Я спустился в шахту, посмотрел и ре-



Л. Голоколосов.

шил идти не прямым ходом, а обойти нарушенные породы с фланга. Этим маневром создал себе широкий фронт работ и обеспечил вентиляцию новой лавы. За четыре лавы зарубил 25 метров, а один за декаду прошел 100 метров. Месячную норму вынул на 1.100 проц. и заработал 18.000 рублей.

Однажды мне удалось довести выработку до 56 горн в смену. Зарубчики обратили ко мне с просьбой поделиться опытом. Все, кому я показал, как нужно производить вруб, стали резко переключать нормы. В результате шахта № 28 «Вентерова» ежедневно выдала 400 тонн угля вместо доведенных 30—40 тонн.

Лука Тихонович — потовый шахтер, всю свою 42-летнюю жизнь провел в Донбассе. С детства своим силовым талантом Михаил и Павлом он и в настоящее время занимается в Шахтерском институте в Днепропетровске. Был лучшим краснотельником-разведчиком, занесен в Сталинград и вернулся обратно в Донбасс. Участвовал в боях за освобождение родного Донбасса в шахты, где проработал 20 лет.

Командование шахты предложило Голоколосову возглавить шахту, разрушенную немцами мерзавцами. Лука Тихонович сменял винтовку на бушпак и стал углем помогать фронту.

В 1944 году он выполнил более пяти годовых норм и заработал 190 тыс. рублей. Угольник участвует у тов. Голоколосова. За короткий срок Лука Тихонович обучил более 50 человек новым горняцким профессиям: зарубчиков, отбойников, бурякиников, крепильщиков. Многие из них уже получили почетное звание мастера угля, награждены в дни Отечественной войны орденами и от всей души благодарят своего учителя.

Вступил в соревнование с Павлом Поджаровым, Лука Тихонович Голоколосов дал слово в 1945 году выполнить не меньше пяти годовых норм и обучить 30 молодых рабочих.

Я. МУЛЯР.

(Корр. «Правды»)

Донецко-Луганская область.

Пленум Куйбышевского обкома ВКП(б)

Пленум обкома ВКП(б) рассмотрел отчет секретаря обкома партии тов. Жданова о работе на протяжении устойчивого урожая в 1945 году.

Партийные, советские и земельные органы области за последние годы неустанно работали на достижение высокого урожая. Грубо нарушалась агротехника. Это привело к сильному измождению почвы и снижению урожайности.

План агротехнических мероприятий осуществляется в настоящее время. План вывозки навоза, сбора зольных удобрений только на одну пятую часть. В углублении области, часто повторяющейся сукостью, огромное значение в повышении урожайности имеет накопление влаги в почве. Сильно помогло в этом деле может оказать снегозадержание. Однако это важное средство повышения урожайности недооценивается.

Гидротехнические сооружения, водоемы, пруды, дамбы и каналы находятся в запущенном состоянии. Крупнейшая в Заповедной области ирригационная система, способная без применения механизмов, самоотомк орошать свыше 7 тысяч гектаров, почти бездействует. Совершенно не уделяется внимание простейшему орошению.

Пленум потребовал от областной партийной организации покончить с недооценкой орошения земель, восстановить старые и построить новые водоемы. Поставлена задача — в каждом колхозе иметь орошаемый участок в 5—15 гектаров.

Пленум также обсудил доклад второго секретаря обкома ВКП(б) тов. Баскина о работе партийных организаций по правке в ВКП(б) и о политическом воспитании молодых коммунистов.

Совещание секретарей по кадрам

ВИБНЮС, 16. (Корр. «Правды»). Составилось республиканское совещание секретарей по кадрам городов и уездов партии. Участники совещания обсудили доклад секретаря ЦК ВКП(б) Лытова тов. Бухарина о подборе и воспитании руководящих кадров.

Партийные организации Советской Литвы проделали большую работу по выполнению решений ЦК ВКП(б) о ликвидации недостатков в деле подбора, выдвижения и воспитания новых руководящих кадров. Уже сейчас во всех волостных центрах имеются партийные организации, вокруг которых сплотилось значительное число активистов из беспартийных крестьян и интеллигенции. Этот актив проявляет большую политическую активность.

Уроки партии серьезно занимают программы инструкторов и повышают деловую квалификацию, а также идейно-политический уровень руководящих кадров.

В частности, для ликвидации малограмотности организованы вечерние гимназии взрослых. Проводятся целые ряд курсовых мероприятий. Действуют постоянные семинары по экономическим и производственным вопросам, а также курсовые семинары по вопросам культуры, истории, литературы, экономики, философии. Отдельно для хозяйственников будет создан экономический университет.

При домах науки в городах Вильнюс и Каунас существуют постоянно действующие лектории по вопросам советского строительства, внешней политики, достижений советской науки и искусства.

В уездных центрах созданы вечерние партийные школы.

После окончания работы участники совещания прослушали ряд лекций по вопросам истории партии, теории и практики партийного строительства.

Университет марксизма-ленинизма в Таллине

ТАЛЛИН, 16. (Корр. «Правды»). Здесь открылся вечерний университет марксизма-ленинизма. На первом занятии кратко выступил секретарь ЦК компартии большевиков Эстонии по пропаганде тов. Пазы. С большим докладом «О международном положении Советского Союза» выступил заместитель председателя Совнаркома Эстонской ССР тов. Андреев.

В университете два факультета: исторический и экономический. Учебный план рассчитан на один год. В качестве лекторов привлечены лучшие профессорско-преподавательские силы республики, руководящие работники ЦК компартии большевиков Эстонии и паркоматов.

На первом занятии присутствовало 202 человека, из них 40 врачей и 21 учитель.

Старейшая библиотека

Двадцать лет назад — в феврале 1925 года постановлением Президиума Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР Румянцевская публичная библиотека в Москве была преобразована в Государственную библиотеку Союза ССР имени В. И. Ленина. Вера в торжественной обстановке общественности отметили знаменательную дату в культурной жизни страны. Доклад о деятельности Государственной библиотеки Союза ССР имени В. И. Ленина сделал директор библиотеки В. Г. Олешев.

В 1862 году в здании так называемого Пашкова дома, выстроенного замечательным русским зодчим В. И. Баженовым, была организована публичная библиотека.

За годы советской власти Государственная библиотека Союза ССР превратилась в одну из крупнейших научных и культурно-просветительских учреждений мира. В 1944 году книгохранилище библиотеки насчитывало 10 миллионов книг. В читальном зале побывало за этот же год 800 тысяч посетителей, выдано читателям около 4 миллионов томов.

Библиотека последовательно связана с 400 культурными организациями 36 зарубежных стран мира.

С приездом в библиотеку в связи с ее юбилеем выступили от имени Академии наук СССР академики Державин, от имени Московского университета — ректор МГУ профессор Галикин и другие.

Участники торжественного заседания с большим воодушевлением приняли приветствия товарищу И. В. Сталину и тов. Б. М. Молотову.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Учитель — ближайший помощник парторганизации

В мае у сельчан на уроке хлеба, в изобилие лета и зноя можно видеть среди колхозников артеи имени Ворошилова высокую фигуру директора Рыбновской средней школы Рязанской области Бориса Сергеевича Шустова. Он всегда найдет время пойти в колхозники, чтобы рассказать им о последних сообщениях с фронта, прочитать свежую газету или просто поговорить с ними по душам.

Летом, положив в заплечный мешок центральные газеты, фотонаглядия, очередной номер «Крокодила», географическую карту, записав в правлении колхоза последние данные о ходе соревнования, выйдет Борис Сергеевич за окошко села Ватурино и направится в поле. По узкой тропинке, лежащей между огородами густыми хлебами, спешит сейд учитель принести колхозникам растущую весть о новом успехе советского оружия.

К нам, сюда, Борис Сергеевич, мысленно просят! — наперебой приглашают солдаты и скармливают учителя.

Пойдут по рукам рисунки с изображением славных бойцов Красной Армии, портреты сталинских генералов, снимки пламенных бойцов, Борис Сергеевич живо и подробно расскажет и тут же покажет на географической карте, где Красная Армия громит фашистских извергов.

Интересная, живая речь, знание крестьянского дела, личный авторитет учителя, выстоявшего много из тех, кто трудится в колхозе или работает на фронте, — эти качества Шустова привлекают к нему трудящихся села.

Колхоз имени Ворошилова — лучший в районе. Самый высокий урожай — у него. Вступая в соревнование, члены колхоза обзавелись в этом году собрать в среднем с каждого гектара по 25 центнеров зерна.

Рыбновский райком партии постоянно опирается на учителя, особенно при проведении массово-политической работы среди колхозников. В районе 270 учителей. Райком систематически устраивает для них лекции, доклады, заботится о повышении их идейно-политического уровня.

Свыше 200 учителей — агитаторы в колхозах, бригадах, звеньях. Многие из них читают лекции, доклады, руководят кружками колхозной самодеятельности, радеют за сельсоветы.

Директор Алешинской средней школы тов. Евтеев в 1944 году сел за колхозников артеи имени Ленина, имени Хрущева и имени Красной Армии 28 докладов о текущем моменте, прочитал лекции о Маяковке и Пожарском, о Суворове, о Кутузове, о патриотизме русского народа. Лекции его пользуются большой популярностью.

Тов. Евтеев к тому же способный режиссер. Руководимый им драматический кружок

в прошлом году 16 спектаклей и концертов.

Некоторые колхозники района охотно время забирали и перестали быть пассивными зрителями просветительской работы. На поминки пришли партийные школы. В 13 школах-читальнях по совместительству стали работать учителя, и дело резко улучшилось.

В нашем селе пришлось вновь создавать школу-читальню, — рассказывает молодая учительница села Истинки т. Полиаская. — Было, конечно, трудно. Было, что мешало у меня нехватка. Но дело ладилось.

Колхоз и сельсовет охотно пошли на встречу требованиям Полиаской. Изучительно ознакомились, поблажали. Поставили столы и скамейки. Сейчас приятно провести досуг в этом культурном очаге.

Чтобы последовательно поддерживать порядок в читальне, Полиаская договорилась с сельскими комсомольцами о дежурстве. На огорок изби-читальни потянулся народ. Нашлись активисты. Бригады Сергей Королев с удовольствием посещает агротехнический кружок и не только слушает, но и делится своим опытом. Он всегда интересуется, не надо ли чем помочь избитальню по хозяйству и помогает: привозит траву, починит инвентарь. Председатель сельсовета Борисовна Королева по вечерам читает колхозникам газету, проводит беседы о текущих событиях.

В читальне есть шахматы, шашки, музыкальные инструменты. Всего несколько месяцев, как развернула свою деятельность Полиаская, а агротехнический кружок уже провел 10 занятий, в литературном прочитали «Как закалялась сталь», Островского и «Разгуляй» В. Васильева. Драматический кружок и хор народных песен дали для колхозников несколько концертов. Работает кружок по изучению книг товарища Сталина «О великой отечественной войне Советского Союза».

Стоило только появиться организатору — и вырос на селе культурный очаг. Каждый день в избитальне бывает 40—50 колхозников.

Учителя бесценны, пропагандистами и организаторами культурно-просветительской работы на селе являются учителя Прохорова, Васнецова, Сачкова и другие.

В ноябре и декабре прошлого года учителя прочитали для трудящихся района 56 научно-просветительских лекций, на которых присутствовало шесть тысяч человек.

Учителем — большая культурная сила. Райком партии широко привлекает его к проведению агитационно-пропагандистской работы на селе.

Г. ФЕДОТКО.

Заведующий отделом пропаганды и агитации Рыбновского райкома партии.

Легкомысленное отношение к приему в партию

Бюро Лермонтовского райкома ВКП(б) регулярно, раз в квартал, обсуждает статистические отчеты о росте партийных рядов.

За последние два года, — говорит секретарь райкома тов. Погорелова, — партийная организация прироста в свои ряды 395 человек — в семь раз больше, чем в 1942 году. Кривая роста непрерывно идет вверх.

В Лермонтовском районе в погоне за количественным ростом мало заботятся о качестве партийных рядов. Бюро райкома несерьезно подходит к приему в партию. Оно механически утверждает каждое решение первичной организации, без всестороннего изучения людей и даже без уверенности в том, что принимаемые будут достойны носить высокое звание члена партии.

Такая беспечность райкома открывает свободный доступ в партийную организацию случайным людям. 2 февраля бюро райкома пришло кинизмизм в члены ВКП(б) президиата колхоза «Вперед к технике» Кизилжаров. Кинизм его политическое лицо? На протяжении пятидесяти лет Кизилжаров неоднократно занимал руководящие должности в колхозах и никогда не отправлялся воевать колхозников. Он не один раз был уличен в злоупотреблении, в хищении зерна и разбазаривании скота. Кизилжаров исключался из партии.

Столь активная деятельность Кизилжарова должна была вызвать законный вопрос: какие основания принимать в партию человека, так плохо зарекомендовавшего себя? Но райком, очевидно, считает это лишним делом.

К сожалению, это не единичный случай. Ознаменование на бюро райкома в вступлении в партию примерно выглядит так:

— Достойный, говорим, работник? — спрашивали у секретаря первичной партийной организации о семени колхоза «НКО» Дроздине.

— Да, аккуратный, — отвечал тот. — Каждое задание выполняет.

— Так, так, а суждено ли?

— Просто склоча, ни за что человек пострадал.

— Ну, ладно, прямиком, — поспешно сказал Дроздине. — Только уж наперед не подводи.

Но прошло несколько месяцев, и Дроздине подвел райком партии. Уменьшился поручу высота, он стал расхитит семя.

Для большого числа был принят в кандидаты партии Ожерева, финансист Старо-Калесинского сельского совета. Он грубо относился к семьям военнослужащих, устраивал драки, пьянствовал. Едва истек кандидатский стаж, как Ожерева был привлечен к ответственности. Позднее «спиритизм» произошли и с кандидатом в члены партии Казанским, совершившим проступок, позорный коммунисту.

Проникновение в партию недостойных людей, казалось бы, должно насторожить райком партии. Однако он не сделал из этого необходимых выводов. Утверждая статистические отчеты, бюро лишь поспешно констатирует недостаточный рост рядов первичных организаций. Партия заслоняет живых людей, их морально-политический облик.

Устройство дела приема в партию до формально-механического утверждения решений первичных партийных организаций, бюро райкома явно сбивается на огульный партийный валовой, огульный набор в ВКП(б). Лермонтовский райком забывает и о работе с молодыми коммунистами. В районе насчитывается более 80 кандидатов с просроченным стажем.

А. БАХАРЕВ.

(Корр. «Правды»)

Тамбовская область.

Святейший Патриарх Московский и Всея Руси о решениях Крымской конференции

Сообщение о решениях Крымской Конференции руководителей союзных держав Советского Союза, Соединенных Штатов Америки и Великобритании встречено первыми кругами нашего Отечества с величайшим удовлетворением и радостью. Подложено твердо основание будущему миру во всем мире. То, о чем непрестанно молился Церковь: «о мире всего мира» — выдано уже в недалеком будущем. Сокрыт будет окончательно «молот всей земли» (Прор. Иер
